

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Có 130 chỗ ngồi trong rạp chiếu phim. Nếu rạp chiếu phim có 2 khu vực với số lượng ghế trong mỗi khu vực như nhau, thì số lượng ghế ngồi trong mỗi khu vực là bao nhiêu?
- 2) Cha của Khánh đã mua 972 cm dây. Nếu anh ta cắt sợi dây thành 6 đoạn bằng nhau, độ dài của mỗi đoạn sẽ là bao nhiêu?
- 3) Duyên có 210 trò chơi điện tử. Nếu cô ấy xếp các trò chơi vào 3 các ngăn xếp khác nhau, thì mỗi ngăn xếp sẽ có bao nhiêu trò chơi?
- 4) Có 250 học sinh tham gia một cuộc thi đố vui. Nếu mỗi xe tải của trường có thể chứa 5 học sinh, họ sẽ cần bao nhiêu xe?
- 5) Châu có 740 phân tử. Nếu chi phí 4 phân tử cho mỗi cốc từ một máy luyện cốc, cô ấy có thể mua bao nhiêu?
- 6) Thanh đã kiếm được 754 đô la khi cắt cỏ trong mùa hè. Nếu anh ta chỉ có 2 khách hàng và mỗi người trả một số tiền như nhau, thì mỗi người phải trả bao nhiêu?
- 7) Trường học của Quyên đã bán vé xổ số trị giá 444 đô la. Nếu mỗi vé có giá 4 đô la, thì họ đã bán được bao nhiêu vé?
- 8) Một máy công nghiệp đã tạo ra 840 áo sơ mi. Nếu nó có một phút để may áo sơ mi 6, thì nó đã hoạt động được bao nhiêu phút?
- 9) Thy đang làm vòng cổ hạt. Cô ấy có 810 hạt và đang tạo 9 vòng cổ với mỗi chiếc vòng cổ sử dụng cùng một số hạt. Mỗi vòng cổ sẽ sử dụng bao nhiêu hạt?
- 10) Linh có 775 xu. Nếu cô ấy xếp chúng thành các ngăn xếp với 5 trong mỗi ngăn xếp, thì cô ấy có thể tạo ra bao nhiêu ngăn xếp?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Có 130 chỗ ngồi trong rạp chiếu phim. Nếu rạp chiếu phim có 2 khu vực với số lượng ghế trong mỗi khu vực như nhau, thì số lượng ghế ngồi trong mỗi khu vực là bao nhiêu?
- 2) Cha của Khánh đã mua 972 cm dây. Nếu anh ta cắt sợi dây thành 6 đoạn bằng nhau, độ dài của mỗi đoạn sẽ là bao nhiêu?
- 3) Duyên có 210 trò chơi điện tử. Nếu cô ấy xếp các trò chơi vào 3 các ngăn xếp khác nhau, thì mỗi ngăn xếp sẽ có bao nhiêu trò chơi?
- 4) Có 250 học sinh tham gia một cuộc thi đố vui. Nếu mỗi xe tải của trường có thể chứa 5 học sinh, họ sẽ cần bao nhiêu xe?
- 5) Châu có 740 phân tử. Nếu chi phí 4 phân tử cho mỗi cốc từ một máy luyện cốc, cô ấy có thể mua bao nhiêu?
- 6) Thanh đã kiếm được 754 đô la khi cắt cỏ trong mùa hè. Nếu anh ta chỉ có 2 khách hàng và mỗi người trả một số tiền như nhau, thì mỗi người phải trả bao nhiêu?
- 7) Trường học của Quyên đã bán vé xổ số trị giá 444 đô la. Nếu mỗi vé có giá 4 đô la, thì họ đã bán được bao nhiêu vé?
- 8) Một máy công nghiệp đã tạo ra 840 áo sơ mi. Nếu nó có một phút để may áo sơ mi 6, thì nó đã hoạt động được bao nhiêu phút?
- 9) Thy đang làm vòng cổ hạt. Cô ấy có 810 hạt và đang tạo 9 vòng cổ với mỗi chiếc vòng cổ sử dụng cùng một số hạt. Mỗi vòng cổ sẽ sử dụng bao nhiêu hạt?
- 10) Linh có 775 xu. Nếu cô ấy xếp chúng thành các ngăn xếp với 5 trong mỗi ngăn xếp, thì cô ấy có thể tạo ra bao nhiêu ngăn xếp?

1. **65**
2. **162**
3. **70**
4. **50**
5. **185**
6. **377**
7. **111**
8. **140**
9. **90**
10. **155**

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

111	90	185	70	65
155	50	162	140	377

- 1) Có 130 chỗ ngồi trong rạp chiếu phim. Nếu rạp chiếu phim có 2 khu vực với số lượng ghế trong mỗi khu vực như nhau, thì số lượng ghế ngồi trong mỗi khu vực là bao nhiêu?
- 2) Cha của Khánh đã mua 972 cm dây. Nếu anh ta cắt sợi dây thành 6 đoạn bằng nhau, độ dài của mỗi đoạn sẽ là bao nhiêu?
- 3) Duyên có 210 trò chơi điện tử. Nếu cô ấy xếp các trò chơi vào 3 các ngăn xếp khác nhau, thì mỗi ngăn xếp sẽ có bao nhiêu trò chơi?
- 4) Có 250 học sinh tham gia một cuộc thi đố vui. Nếu mỗi xe tải của trường có thể chứa 5 học sinh, họ sẽ cần bao nhiêu xe?
- 5) Châu có 740 phần tư. Nếu chi phí 4 phần tư cho mỗi cốc từ một máy luyện cốc, cô ấy có thể mua bao nhiêu?
- 6) Thanh đã kiếm được 754 đô la khi cắt cỏ trong mùa hè. Nếu anh ta chỉ có 2 khách hàng và mỗi người trả một số tiền như nhau, thì mỗi người phải trả bao nhiêu?
- 7) Trường học của Quyên đã bán vé xổ số trị giá 444 đô la. Nếu mỗi vé có giá 4 đô la, thì họ đã bán được bao nhiêu vé?
- 8) Một máy công nghiệp đã tạo ra 840 áo sơ mi. Nếu nó có một phút để may áo sơ mi 6, thì nó đã hoạt động được bao nhiêu phút?
- 9) Thy đang làm vòng cổ hạt. Cô ấy có 810 hạt và đang tạo 9 vòng cổ với mỗi chiếc vòng cổ sử dụng cùng một số hạt. Mỗi vòng cổ sẽ sử dụng bao nhiêu hạt?
- 10) Linh có 775 xu. Nếu cô ấy xếp chúng thành các ngăn xếp với 5 trong mỗi ngăn xếp, thì cô ấy có thể tạo ra bao nhiêu ngăn xếp?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____